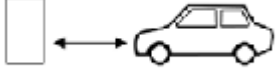
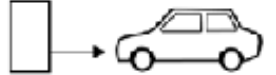


<p>商品名等 (電気用品名等)</p>	<p>電気自動車用の普通充電ケーブルセット</p>
<p>1 当該商品等の概要</p> <p>○用途、機能、性能 当該製品は、電気自動車（EV）やプラグインハイブリッド車（PHV）の充電用のケーブルセットである。EVやPHVには蓄電池充電用の整流回路が備えられているので、商用電源（AC100V/200V）をEVやPHVへ供給するのに用いる。</p> <p>○構造、仕様、意匠</p> <ul style="list-style-type: none"> 充電ケーブルセットは、次の2つの方式が想定される。 <ol style="list-style-type: none"> 両端で着脱可能な充電用電源ケーブルセット（差込みプラグ、キャブタイヤケーブル及び車両用接続コネクタ）を用いて、車両と充電専用コンセント（商用電源）の間を接続するもの。 商用電源に取り付けられた給電ケーブル（キャブタイヤケーブル及び車両用接続コネクタ）を用いて車両に接続するもの。 <p style="text-align: center;">   </p> <p style="text-align: center;"> 定格：AC125V、15A、50/60Hz AC250V、20A、50/60Hz </p> <p>○主な使用者、販売先 運転者、自動車メーカー及び販売（修理）店、EV・PHV充電事業者等</p>	
<p>2 対象・非対象の解釈</p> <p>これらのキャブタイヤケーブル、差込みプラグ及び車両用接続コネクタは、それぞれ、特定電気用品のうち電線類の「キャブタイヤケーブル」、配線器具の「差込みプラグ」及び「器具用差込プラグ」として取り扱う。</p> <p>(理由)</p> <p>いずれの場合も、一般用電気工作物の一部となり又はこれに接続して用いられるものであり、電気機械機器に用いられる電源コード、電源コードセット等の取扱いと同様とすることが妥当である。</p>	